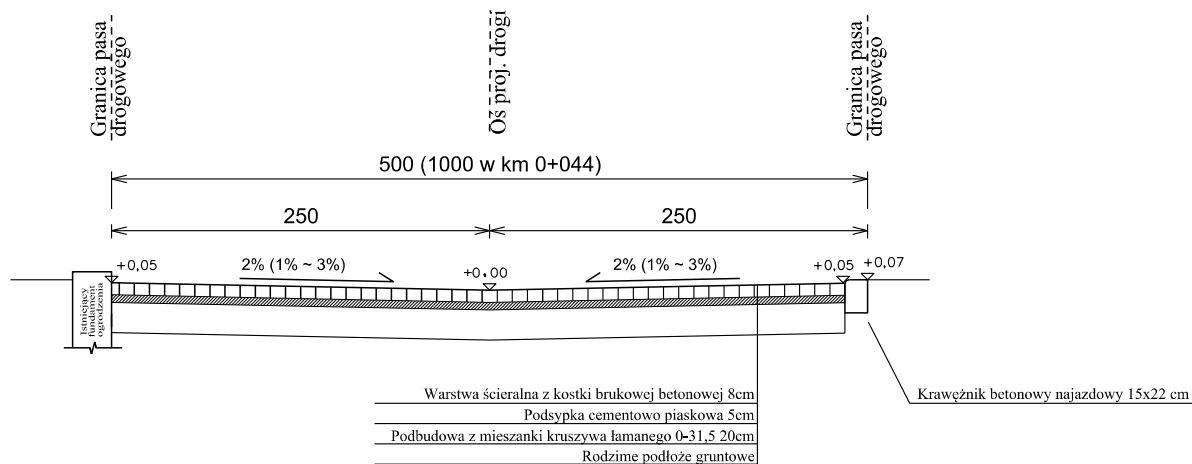
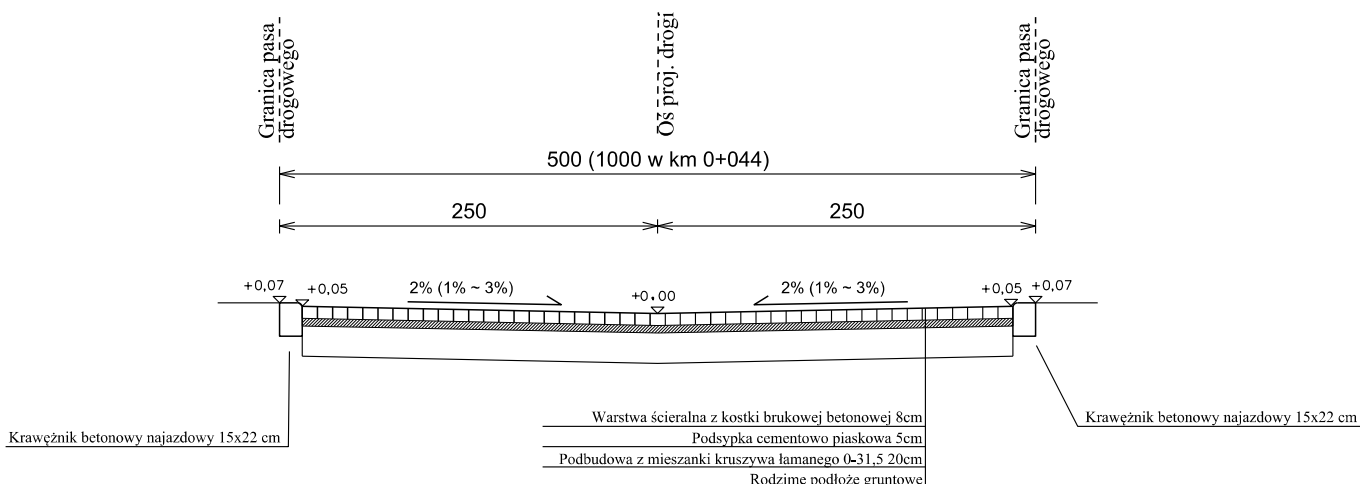


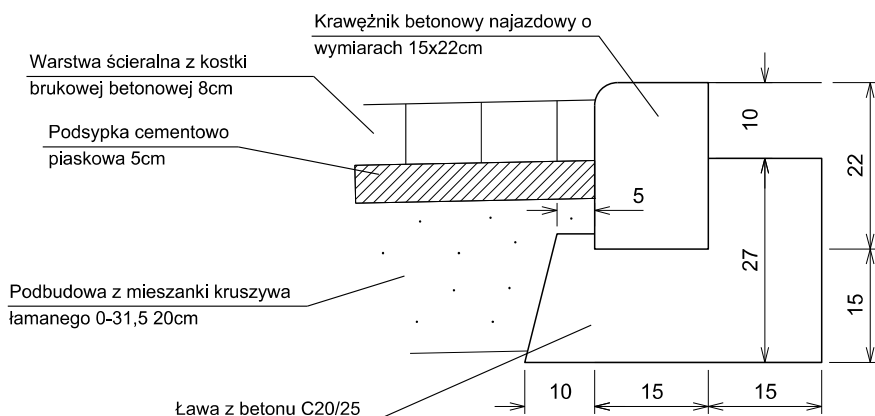
Przekroje normalne - ulica zaulek ul. Witosa (nr geod 5099) od km 0+005.22 (PPT) do km 0+032.50



od km 0+032.50 do km 0+044.00 (KPT)



Szczegół wykonania oporu nawierzchni z krawężnika najazdowego skala 1:10



Zamawiający: Miasto Bielsk Podlaski ul. Kopernika 1 17-100 Bielsk Podlaski		Wykonawca: INFRAP Łukasz Klebus ul. Zwierzyniecka 10 lok. 13 15-333 Białystok		Umowa z 17.03.15r. Nr projektu: PD-1	
Zadanie: Budowa nawierzchni ulic zauleków ul. Witosa wraz z rozbudową oświetlenia ulicznego położonych w Bielsku Podlaskim na działkach o nr. geod. 5099 i 5106 oraz budowy nawierzchni ulicy zauleku ul. Jaroszewicza wraz z przebudową wodociągu położonego w Bielsku Podlaskim na działce o nr geod. 4964					
Opracowanie: Projekt wykonawczy			Tytuł rysunku: Przekroje normalne		
Obiekt: Droga		Rys./ark. 3/1	Skala 1:50	Wersja 01	Data 01.10.2015
Imię i nazwisko		Stanowisko:	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis:
mgr inż. Łukasz Klebus		Projektant	Drogowa	PDL/0033/PWOD/14	